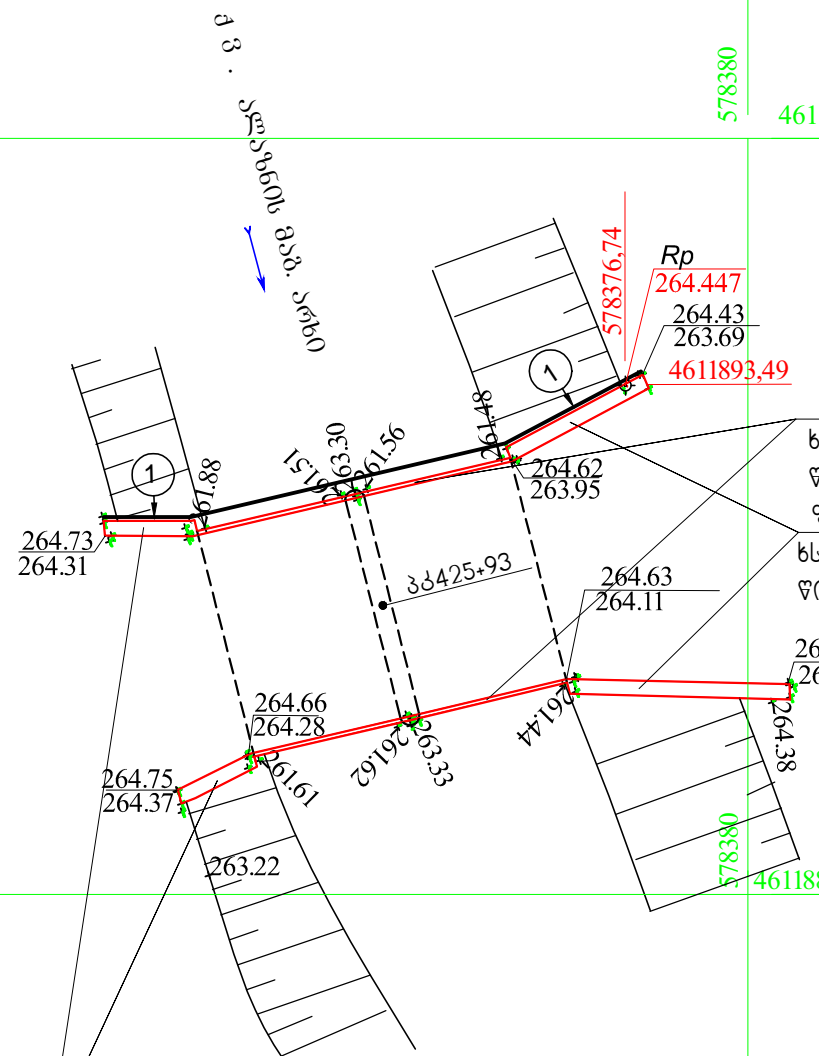


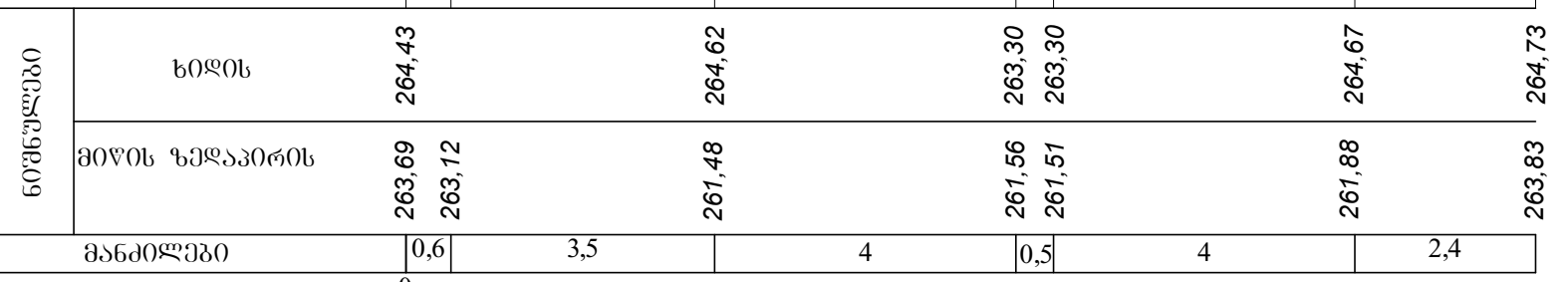


გეგმა

1:200



მასშტაბი:
ჰორ. 1:100
ვერტ. 1:100



სამუშაოთა მოცულობების უჯისი

№ №	სამუშაოს დასახელება	განზო-ზოლება	რაო-დენობა
1	2	3	4
1	არხის გაწმენდა ნაგებობის ქვეშ დანალექი გრუნტისაგან ხელით ორჯერებით გადაყრით	\varnothing^3	16
2	გრუნტის ჩაერა ამწის ბადიაში ხელით და ბერმაზე დაყრა	\varnothing^3	16
3	ბერმაზე დაყრილი გრუნტის დატფირთვა 0,25მ3 ჩამჩის მოც. ექსკავატორით ა. თვითმცლელზე	\varnothing^3	16
4	გრუნტის გატანა 10ქ-ზე გადაადგილებით.	\varnothing	30,4
5	დვარსაშვის კედლებისა, პარაპეტისა და ფრთების კედლებისა და ქიმის გარეცხვა წნევიანი წყლის ჭავლით	\varnothing^2	74,5
6	დვარსაშვის კედლებისა, პარაპეტისა და ფრთების კედლებისა და ქიმის დატენიანება შელესვისა და მოჭიმვის წინ	\varnothing^2	74,5
7	დვარსაშვის კედლების, პარაპეტისა და ფრთების კედლების შელესვა ქვიშა- ცემენტის სწარით ქსაბამების დანამატით ცემენტის წონის 1.5%. $\delta=2\text{ს}$	\varnothing^2	67
8	პარაპეტისა და ფრთების ქიმის მოჭიმვა ქვიშა-ცემენტის სწარით ქსაბამების დამიქსის დანამატით ცემენტის წონის 1.5%. $\delta=2\text{ს}$	\varnothing^2	7,5
9	არხის ძირის მოხერხვა დვარსაშვის ქვეშ $\delta=15\text{სმ}$	\varnothing^3	6
10	დვარსაშვის ქვეშ მოპირკეთების აღდეგენა მონ. ბეტონით B-20 W6 F150.	\varnothing^3	12

1 - 1
1:100

ხილის კედლების ფრთების და კარავების
ულევება მგიზა-ცემენტის სწარით ქსაბამების
აღმისის დანამატით ცემენტის ზონის 1.5% $\delta=2\text{ს}$

- ვენიჭვება:
- ძ. ალაზნის ს.ს. მაბისტრალური არხის გეგმა
მ. 1:5000 მე. ვერც. №1-1÷№1-11
 - ნახაზები ზომები მოცემულია მ-ში

თანამდებობა	ზოდი	ხელოვანობა	თარიღი	ხელმისაწვდომია №309 ს-ბ/17
გაც. უზრუნველყოფილი	მ.ი.ი.რამაზებილი			სიღნაიას და დელიფილისუბარის მანივლადისტებები "ქვემო ალაზნის მანივლადისტებების განვითარებისა და განვითარებისათვალის აკციების გადახდა-გამაღლება" აკ 396+21 + აკ 910+20". (II მთავამი)
არხის ძირი	რ.ტაბარები			დვარსაშვი აკ 425+93
დამუშავება	რ.ტაბარები			დ.ა. 3-4 1
შესრულება	რ.ტაბარები			გეგმა და შროლი
				ს.ს. „საქართველოს კედლები“ 2017